

LV

PIELIKUMS

BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMS BIOCĪDU SAIMEI

DEC-AHOL® Product Family

Produkta veids(-i)

PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav
paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem

Licences numurs EU-0024324-0000

R4BP vienuma numurs EU-0024324-0000

Daļa I.
PIRMAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS

Nodaļa 1. ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Saimes nosaukums

Nosaukums	DEC-AHOL® Product Family
-----------	--------------------------

1.2. Produkta veids(-i)

Produkta veids(-i)	PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem
--------------------	---

1.3. Licences turētājs

Licences turētāja nosaukums un adrese	Nosaukums	Veltek Associates Inc. Europe
	Adrese	Rozengard 1940 8212DT Lelystad cita: Netherlands
Licences numurs		EU-0024324-0000
<i>R4BP vienuma numurs</i>		EU-0024324-0000
Licences piešķiršanas datums		20/04/2021
Licences derīguma termiņš		31/03/2031

1.4. Produkta ražotājs(-i)

Ražotāja nosaukums	Veltek Associates, Inc.,
Ražotāja adrese	15 Lee Blvd. PA19355 Malvern Amerikas Savienotās Valstis
Ražotņu atrašanās vietas	Veltek Associates, Inc., site 1 15 Lee Blvd. PA19355 Malvern Amerikas Savienotās Valstis

1.5. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)

Aktīvā viela	Propān-2-ols
Ražotāja nosaukums	Exxon Mobil Chemical Company
Ražotāja adrese	4045 Scenic Hwy, Baton Rouge, LA 70805 Louisiana Amerikas Savienotās Valstis
Ražotņu atrašanās vietas	Exxon Mobil Chemical Company site 1 4045 Scenic Hwy, Baton Rouge, LA 70805 Louisiana Amerikas Savienotās Valstis

Aktīvā viela	Propān-2-ols
Ražotāja nosaukums	Monument Chemical Houston, LTD
Ražotāja adrese	16717 Jacintoport Boulevard 77015 Houston Amerikas Savienotās Valstis
Ražotņu atrašanās vietas	Monument Chemical Houston, LTD site 1 16717 Jacintoport Boulevard 77015 Houston Amerikas Savienotās Valstis

Aktīvā viela	Propān-2-ols
--------------	--------------

Ražotāja nosaukums	Shell Chemicals
Ražotāja adrese	150 St Claire Parkway ON N0N 1G0 Corunna Kanāda
Ražotņu atrašanās vietas	Shell Chemicals site 1 150 St Claire Parkway ON N0N 1G0 Corunna Kanāda

Nodaļa 2. PRODUKTA SAIMES SASTĀVS UN FORMULĒŠANA

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par saimes sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	64,8 - 65,4 % (m/m)

2.2. Formulēšanas tips(-i)

Formulēšanas tips(-i)	AE Aerosola izsmidzinātājs AL Jebkurš cits šķidrums XX Citi: AL (Jebkurš cits šķidrums) - Lietošanai gatava salvete
-----------------------	---

Daļa II.
OTRAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS – META BRK

Nodaļa 1. META BRK 1 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 1 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Meta SPC 1
----------------	----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-1
--------	-----

1.3. Produkta veids(-i)

Produkta veids(-i)	PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem
--------------------	---

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 1

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 1

Vispārpieņemtā s nosaukums	IUPAC nosauku ms	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	65,4 - 65,4 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 1

Formulēšanas tips(-i)	XX Citi: AL (Jebkurš cits šķidrums) - Lietošanai gatava salvete
-----------------------	---

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 1

Bīstamības apzīmējumi	<p>H225: Ļoti viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.</p> <p>H319: Izraisa nopietnu acu kairinājumu.</p> <p>H336: Var izraisīt miegainību vai reiboņus.</p> <p>EUH066: Atkārtota iedarbība var radīt sausu ādu vai izraisīt tās sprēgāšanu.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P264: Nomazgājiet rokas rūpīgi pēc rīkošanās.</p> <p>P280: Valkājiet aizsargcimdus.</p> <p>P304 + P340: IEELPOJOT: Nogādājiet cietušo svaigā gaisā un nodrošiniet netraucētu elpošanu.</p> <p>P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.</p> <p>P312: Sazinieties ar ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P337+P313: If eye irritation persists: Get medical advice/attention.</p> <p>P403 + P233: Glabājiet labi vēdināmās telpās. Turiet tvertni cieši noslēgtu.</p> <p>P405: Glabājiet slēgtā veidā.</p> <p>P501: Deponējiet satura saskaņā ar vietējiem/ valsts noteikumiem.</p> <p>P280: Valkājiet acu aizsargus.</p>

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. 1.1 Cietu neporainu virsmu dezinfekcija; salvetes (atsevišķas salvetes un vairāku salvešu iepakojums)

Produkta veids	PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: baktērijas Attīstības stadija: cita: - Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: raugs Attīstības stadija: cita: -
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās Dezinfekcijas salvete lietošanai farmaceitisko, biofarmaceutisko, medicīnas ierīču un diagnostikas izstrādājumu ražošanas iestāžu tīrajās telpās, lai dezinficētu cietas neporainas virsmas, materiālus un iekārtas, kas netiek izmantoti tiešā saskarē ar pārtiku vai dzīvnieku barību.
Lietošanas metode(-es)	Metode: cita: Virsmu slaucīšana sīks apraksts: -
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: - Atšķaidīšana (%): Lietošanai gatavs Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Ja nepieciešams, izstrādājumu var lietot vairākas reizes dienā. Saskares laiks: 2 minūtes Atsevišķas salvetes 15,2 cm x 15,2 cm salvete - 4 salvetes uz m ² 30,5 cm x 30,5 cm salvete - 1 salvete uz m ² 45,7 cm x 45,7 cm salvete - 1 salvete uz m ² Vairāku salvešu iepakojums: 23 cm x 23 cm - 2 salvetes uz m ² 30,5 cm x 30,5 cm - 1 salvete uz m ²
Lietotāju kategorija(-as)	rūpniecisks
Iepakojuma izmēri un materiāls	Iepriekš piesūcinātas 65.4% w/w (tilpuma procenti) propān-2-ola un injekciju ūdens salvetes. Atsevišķa salvete

	<p>Salvete sastāv no 100% poliestera šķiedras nepārtraukta pavediena. Salvētes ir iepakotas atsevišķos termiski noslēgtos plastmasas maisiņos, kas izgatavoti no zema blīvuma polietilēna.</p> <p>Iepakojuma izmēri: 15,2 cm x 15,2 cm salvete - 100/kaste, nesterils, 15,2 cm x 15,2 cm salvete - 100/kaste, sterils 30,5 cm x 30,5 cm salvete - 100/kaste, sterils 45,7 cm x 45,7 cm salvete - 100/kaste, sterils</p> <p>Vairāku salvešu iepakojums Salvete sastāv no 100% poliestera šķiedras nepārtraukta pavediena. 20 salvētes iepakojumā; salocītas kopā un iepakotas atkārtoti aizveramā maisiņā.</p> <p>Iepakojuma izmēri: 100% Poliesteris 30,5 cm x 30,5 cm salvete - 200/kaste, nesterils 100% Poliesteris 30,5 cm x 30,5 cm salvete - 200/kaste, sterils 100% Poliesteris 23 cm x 23 cm salvete - 200/kaste, sterils</p>
--	--

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Lietojiet produktu tikai tīrajās telpās, kuru klasifikācija saskaņā ar ISO 14644-1 atbilst no 1. līdz 9. klasei vai saskaņā ar LRP ES klasifikāciju atbilst no A līdz D klasei.

Pirms dezinficēšanas notīriet un nosusiniet virsmas. Izmantojiet tikai mitrās salvētes. Vienlaikus izņemiet vienu vai divas salvētes, ja izmantojat atsevišķas salvētes, un vienu salvēti, ja izmantojat vairāku salvešu iepakojumu. Pārlicinieties, ka virsmas ir pilnībā samitrinātas. Ļaujiet iedarboties vismaz 2 minūtes. Pēc lietošanas salvēti izmetiet slēgtā traukā, ja izmantojat vairāku salvešu iepakojumu, pēc atvēršanas to aizveriet.

Atsevišķa salvētes:

15,2 cm x 15,2 cm salvete - 4 salvētes uz m²
30,5 cm x 30,5 cm salvete - 1 salvētes uz m²
45,7 cm x 45,7 cm salvete - 1 salvētes uz m²

Vairāku salvešu iepakojums

23 cm x 23 cm - 2 salvētes uz m²
30,5 cm x 30,5 cm - 1 salvētes uz m²

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Skatīt vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.1.3. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatīt vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatīt vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatīt vispārīgos lietošanas norādījumus.

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 1

5.1. Lietošanas pamācība

Skatiet pielietojumam specifiskas lietošanas instrukcijas.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

Lietojiet apstākļos ar atbilstošu ventilāciju, kur gaisa apmaiņas ātrums stundā ir 8 vai vairāk reizes stundā.

Uzklājiet, turot prom no acīm un sejas

Roku aizsardzība: izmantot pret ķīmiskām vielām izturīgus aizsargcimdus.

Acu aizsardzība: izmantot acu aizsarglīdzekļus.

Nepieļaut nokļūšanu acīs

Neieelpot tvaikus.

Lietojot šo izstrādājumu, neēdiet, nedzeriet un nesmēķējiet.

Pēc izmantošanas rūpīgi nomazgājiet rokas.

5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Simptomi/traumas pēc ieelpošanas: var izraisīt miegainību vai reiboni

Simptomi/traumas pēc saskares ar ādu: atkārtota un/vai ilgstoša saskare ar ādu var izraisīt kairinājumu, sausumu vai plaisāšanu.

Simptomi/traumas pēc saskares ar acīm: izraisa nopietnu acu kairinājumu.

Simptomi/traumas pēc norīšanas: cilvēkiem novērotie simptomi ir slikta dūša un vemšana, ko izraisa lokāls kairinājums un sistēmiska iedarbība, piemēram, reibonis, miegainība, dažreiz bezsamaņa un zems cukura līmenis asinīs (īpaši bērniem). Preparātu veida (salvetes, aerosols un izsmidzināms šķidrums) dēļ sistēmiskā iedarbība tomēr ir maz ticama.

Vispārīgi pirmās palīdzības pasākumi: nekad neievietojiet neko mutē bezsamaņā esošam cilvēkam. Ja jūtaties slikti, meklējiet medicīnisku palīdzību (ja iespējams, parādiet etiķeti).

IEELPOJOT: nogādājiet cietušo svaigā gaisā un turiet miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot. Sazinieties ar TOKSIKOLOĢIJAS CENTRU vai ārstu.

SASKARĒ AR ĀDU: noskalojiet ādu ar ūdeni/ieejiet dušā. Nekavējoties novelciet visu piesārņoto apģērbu. Uzmanīgi nomazgājiet ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Ja attīstās simptomi, meklējiet medicīnisku palīdzību.

IEKĻŪSTOT ACĪS: skalojiet ar ūdeni. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt.

Turpiniet skalot 5 minūtes. Sazinieties ar TOKSIKOLOĢIJAS CENTRU vai ārstu.

NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: izskalojiet muti. Ja persona nav zaudējusi samaņu, iedodiet kaut ko dzeramu.

Ja parādās simptomi: zvaniet 112/neatliekamās medicīniskās palīdzības dienestam. Ja simptomu nav: Sazinieties ar TOKSIKOLOĢIJAS CENTRU vai ārstu.

5.4. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Tukšie konteineri jāizmet kā parastie atkritumi vai, ja iespējams, jāpārstrādā.

Papildu informācija: rīkojieties ar tukšiem konteineriem uzmanīgi, jo pārpalikušie tvaiki ir viegli uzliesmojoši.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt iepakojumu cieši noslēgtu. Glabāt vēsā, labi vēdināmā vietā. Sargāt no atklātas liesmas, karstām virsmām un aizdegšanās avotiem. Uzglabāt temperatūrā, kas zemāka par 30 °C.

Uzglabāšanas laiks: 3 gadi

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Izstrādājums satur propān-2-olu (CAS Nr.: 67-63-0), kura Eiropas atsaucis vērtība 129,28 mg/m³ profesionālam lietotājam tika pieņemta un izmantota šī izstrādājuma riska novērtēšanai.

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 1**7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs**

Tirdzniecības nosaukums(-i)	ALCOH-WI PE®	Tirdzniecības vieta ES
	PROCESS2 WIPE® IPA 70	Tirdzniecības vieta ES
Licences numurs	EU-0024324-0001 1-1	

Vispārpieņemtā s nosaukums	IUPAC nosauku ms	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	65,4 % (m/m)

Nodaļa 1. META BRK 2 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 2 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Meta SPC 2
----------------	----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-2
--------	-----

1.3. Produkta veids(-i)

Produkta veids(-i)	PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem
--------------------	---

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 2

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 2

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	64,8 - 64,8 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 2

Formulēšanas tips(-i)	AE Aerosola izsmidzinātājs
-----------------------	----------------------------

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 2

Bīstamības apzīmējumi	<p>H222 : Īpaši viegli uzliesmojošs aerosols, H229 : Tvertne zem spiediena: Karstumā var eksplodēt</p> <p>H229: Tvertne zem spiediena: Karstumā var eksplodēt</p> <p>H319: Izraisa nopietnu acu kairinājumu.</p> <p>H336: Var izraisīt miegainību vai reiboņus.</p> <p>EUH066: Atkārtota iedarbība var radīt sausu ādu vai izraisīt tās sprēgāšanu.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.</p> <p>P211: Neizsmidziniet uz atklātas uguns vai citiem aizdegšanās avotiem.</p> <p>P251: Necaurduriet un nededziniet, arī pēc izlietošanas.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P264: Nomazgājiet rokas rūpīgi pēc rīkošanās.</p> <p>P280: Valkājiet aizsargcimdus.</p> <p>P304 + P340: IEELPOJOT: Nogādājiet cietušo svaigā gaisā un nodrošiniet netraucētu elpošanu.</p> <p>P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.</p> <p>P312: Sazinieties ar ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P337+P313: If eye irritation persists: Get medical advice/attention.</p> <p>P403 + P233: Glabājiet labi vēdināmās telpās. Turiet tvertni cieši noslēgtu.</p> <p>P405: Glabājiet slēgtā veidā.</p> <p>P410 + P412: Aizsargājiet no saules gaismas. Nepakļaujiet temperatūrai, kas pārsniedz 50 °C/122 °F.</p> <p>P501: Deponējiet satura saskaņā ar vietējiem/ valsts noteikumiem.</p> <p>P280: Valkājiet acu aizsargus.</p>

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. 2.1 Cietu neporainu virsmu dezinfekcija tīrās telpās; Aerosoli (propelenti)

Produkta veids	PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: baktērijas Attīstības stadija: cita: - Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: raugs Attīstības stadija: cita: -
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās Dezinfekcijas lietošanai farmaceutisko, biofarmaceutisko, medicīnas ierīču un diagnostikas izstrādājumu ražošanas iestāžu tīrajās telpās, lai dezinficētu cietas neporainas virsmas, materiālus un iekārtas, kas netiek izmantoti tiešā saskarē ar pārtiku vai dzīvnieku barību.
Lietošanas metode(-es)	Metode: cita: Aerosols izsmidzināšanai uz virsmām sīks apraksts: -
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: Maksimālais lietošanas daudzums ir 35 ml/m ² Atšķaidīšana (%): Lietošanai gatavs Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Ja nepieciešams, izstrādājumu var lietot vairākas reizes dienā. Uzklājiet izstrādājumu, izsmidzinot no 15–20 cm attāluma uz 20 sekundēm/m ² . Saskares laiks: 1 minūte
Lietotāju kategorija(-as)	rūpniecisks
Iepakojuma izmēri un materiāls	325 ml (11 unces) — aerosola balons (alumīnija pārklājuma iekšpuse pārklāta ar epoksīda-fenola sveķiem)

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Lietojiet produktu tikai tīrajās telpās, kuru klasifikācija saskaņā ar ISO 14644-1 atbilst no 1. līdz 9. klasei vai saskaņā ar LRP ES klasifikāciju atbilst no A līdz D klasei.

Pirms dezinficēšanas noīriet un nosusiniet virsmas. Apsmidziniet dezinficējamo virsmu no 15–20 cm attāluma. Rūpīgi samitriniet virsmu ar izstrādājumu 20 sekundes/m², pārliecinieties, ka virsmas ir pilnībā samitrinātas. Ļaujiet iedarboties vismaz 1 minūti. Kad sasniegts nepieciešamais saskares laiks, ļaujiet virsmai nožūt vai noslaukiet to ar sterilizētu drānu vai salveti. Ar šo produktu apstrādātās drānas vai salvetes jāiznīcina slēgtā traukā.

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Iespējamās iedarbības tiešā tuvumā jābūt pieejamām acu skalošanas un ķermeņa drošības dušām.

4.1.3. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatīt vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatīt vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatīt vispārīgos lietošanas norādījumus.

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 2

5.1. Lietošanas pamācība

Skatiet pielietojumam specifiskas lietošanas instrukcijas.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

Lietojiet apstākļos ar atbilstošu ventilāciju, kur gaisa apmaiņas ātrums stundā ir 8 vai vairāk reizes stundā.

Uzklājiet, turot prom no acīm un sejas

Roku aizsardzība: izmantot pret ķīmiskām vielām izturīgus aizsargcimdus.

Acu aizsardzība: izmantot acu aizsarglīdzekļus.

Nepieļaut nokļūšanu acīs

Neieelpot tvaikus.

Lietojot šo izstrādājumu, neēdiet, nedzeriet un nesmēķējiet.

Pēc izmantošanas rūpīgi nomazgājiet rokas.

5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Simptomi/traumas pēc ieelpošanas: var izraisīt miegainību vai reiboni

Simptomi/traumas pēc saskares ar ādu: atkārtota un/vai ilgstoša saskare ar ādu var izraisīt kairinājumu, sausumu vai plaisāšanu.

Simptomi/traumas pēc saskares ar acīm: izraisa nopietnu acu kairinājumu.

Simptomi/traumas pēc norīšanas: cilvēkiem novērotie simptomi ir slikta dūša un vemšana, ko izraisa lokāls kairinājums un sistēmiska iedarbība, piemēram, reibonis, miegainība, dažreiz bezsamaņa un zems cukura līmenis asinīs (īpaši bērniem). Preparātu veida (salvetes, aerosols un izsmidzināms šķidrums) dēļ sistēmiskā iedarbība tomēr ir maz ticama.

Vispārīgi pirmās palīdzības pasākumi: nekad neievietojiet neko mutē bezsamaņā esošam cilvēkam. Ja jūtaties slikti, meklējiet medicīnisku palīdzību (ja iespējams, parādiet etiķeti).

IEELPOJOT: nogādājiet cietušo svaigā gaisā un turiet miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot. Sazinieties ar TOKSIKOLOĢIJAS CENTRU vai ārstu.

SASKARĒ AR ĀDU: noskalojiet ādu ar ūdeni/ieejiet dušā. Nekavējoties novelciet visu piesārņoto apģērbu. Uzmanīgi nomazgājiet ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Ja attīstās simptomi, meklējiet medicīnisku palīdzību.

IEKĻŪSTOT ACĪS: skalojiet ar ūdeni. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt.

Turpiniet skalot 5 minūtes. Sazinieties ar TOKSIKOLOĢIJAS CENTRU vai ārstu.

NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: izskalojiet muti. Ja persona nav zaudējusi samaņu, iedodiet kaut ko dzeramu.

Ja parādās simptomi: zvaniet 112/neatliekamās medicīniskās palīdzības dienestam. Ja simptomu nav: Sazinieties ar TOKSIKOLOĢIJAS CENTRU vai ārstu.

5.4. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Tukšie konteineri jāizmet kā parastie atkritumi vai, ja iespējams, jāpārstrādā.

Papildu informācija: rīkojieties ar tukšiem konteineriem uzmanīgi, jo pārpalikušie tvaiki ir viegli uzliesmojoši.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt iepakojumu cieši noslēgtu. Glabāt vēsā, labi vēdināmā vietā. Sargāt no atklātas liesmas, karstām virsmām un aizdegšanās avotiem. Uzglabāt temperatūrā, kas zemāka par 40 °C.

Sargāt no sala.

Uzglabāšanas laiks: 3 gadi

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Izstrādājums satur propān-2-olu (CAS Nr.: 67-63-0), kura Eiropas atsaucis vērtība 129,28 mg/m³ profesionālam lietotājam tika pieņemta un izmantota šī izstrādājuma riska novērtēšanai.

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 2**7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs**

Tirdzniecības nosaukums(-i)	DEC-AHOL ® AEROSO L WFI Form ula	Tirdzniecības vieta ES
Licences numurs	EU-0024324-0002 1-2	

Vispārpieņemtā s nosaukums	IUPAC nosauku ms	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	64,8 % (m/m)

Nodaļa 1. META BRK 3 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 3 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Meta SPC 3
----------------	----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-3
--------	-----

1.3. Produkta veids(-i)

Produkta veids(-i)	PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem
--------------------	---

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 3

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 3

Vispārpieņemtā s nosaukums	IUPAC nosauku ms	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	65,4 - 65,4 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 3

Formulēšanas tips(-i)	AL Jebkurš cits šķidrums
-----------------------	--------------------------

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 3

Bīstamības apzīmējumi	<p>H225: Ļoti viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.</p> <p>H319: Izraisa nopietnu acu kairinājumu.</p> <p>H336: Var izraisīt miegainību vai reiboņus.</p> <p>EUH066: Atkārtota iedarbība var radīt sausu ādu vai i zraisīt tās sprēgāšanu.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirk stelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem . Nesmēķējiet.</p> <p>P233: Turiet tvertni cieši noslēgtu.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P264: Nomazgājiet rokas rūpīgi pēc rīkošanās.</p> <p>P280: Valkājiet aizsargcimdus.</p> <p>P304 + P340: IEELPOJOT: Nogādājiet cietušo svaigā gaisā un nodrošiniet netraucētu elpošanu.</p> <p>P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi s kalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlē cas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. T urpiniet skalot.</p> <p>P312: Sazinieties ar ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P337+P313: If eye irritation persists: Get medical advi ce/attention.</p> <p>P403 + P235: Glabājiet labi vēdināmās telpās. Turiet vēsumā.</p> <p>P405: Glabājiet slēgtā veidā.</p> <p>P501: Deponējiet satura saskaņā ar vietējiem/ valsts n oteikumiem.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot smidzinājumu.</p> <p>P280: Valkājiet acu aizsargus.</p>

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. 3.1 Cietu neporainu virsmu dezinfekcija tīrās telpās; Smidzinātājs ar mēlīti, šķidrums

Produkta veids	PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: baktērijas Attīstības stadija: cita: - Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: raugs Attīstības stadija: cita: -
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās Dezinfekcija lietošanai farmaceitisko, biofarmaceutisko, medicīnas ierīču un diagnostikas izstrādājumu ražošanas iestāžu tīrajās telpās, lai dezinficētu cietas neporainas virsmas, materiālus un iekārtas, kas netiek izmantoti tiešā saskarē ar pārtiku vai dzīvnieku barību.
Lietošanas metode(-es)	Metode: cita: Smidzinātājs ar mēlīti izsmidzināšanai uz virsmām sīks apraksts: -
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: Maksimālais lietošanas daudzums ir 35 ml/m ² Atšķaidīšana (%): Lietošanai gatavs Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Ja nepieciešams, izstrādājumu var lietot vairākas reizes dienā. Uzklājiet izstrādājumu, izsmidzinot no 15–20 cm attāluma. Saspīst 40 reizes/m ² . Saskares laiks: 1 minūte
Lietotāju kategorija(-as)	rūpniecisks
Iepakojuma izmēri un materiāls	Smidzinātājs 473 ml (16 oz) - Smidzinātājs ar mēlīti - 12/kaste, sterils 946 ml (32 oz) - Smidzinātājs ar mēlīti - 12/kaste, sterils 473 ml (16 oz) - Smidzinātājs ar mēlīti - 12/kaste, nesterils 946 ml (32 oz) - Smidzinātājs ar mēlīti - 12/kaste, nesterils Pudeles ir izgatavotas no augsta blīvuma polietilēna, sifona caurulīte izgatavota no polipropilēna. Pudeles vāciņš ir izgatavots no polipropilēna, induktīvais blīvējums ir izgatavots no polipropilēna. Pudelēm ir polietilēna izsmidzinātājs, kas jau ir uz pudeles vai tiek piegādāts atsevišķi, lai klients to

varētu uzlikt pats. Ja ir pasūtīts, lai mēlītes netiktu uzstādītas, pudelēm ir uzskrūvējams polietilēna vāciņš. Pudeles ir iepakotas atsevišķi trīskāršos maisos kartona kastēs. Produkts lietotājiem netiek piegādāts atsevišķās pudelēs, bet tikai noslēgtās kastēs.

Maiss pudelē — ar mēlīti:
500 ml (16 oz) – Maiss pudelē — Smidzinātājs ar mēlīti: - 12/
kaste, sterils
1000 ml (32 oz) - Maiss pudelē — Smidzinātājs ar mēlīti - 12/
kaste, sterils

Pudeles ir izgatavotas no augsta blīvuma polietilēna, tās jau ir aprīkotas ar polietilēna smidzinātāju, sifona caurulīte izgatavota no polipropilēna. Maiss pudelē ir Surlyn® materiāla (termoplastiskie sveķi). Pudeles ir iepakotas atsevišķi trīskāršos maisos kartona kastēs. Produkts lietotājiem netiek piegādāts atsevišķās pudelēs, bet tikai noslēgtās kastēs.

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Lietojiet produktu tikai tīrajās telpās, kuru klasifikācija saskaņā ar ISO 14644-1 atbilst no 1. līdz 9. klasei vai saskaņā ar LRP ES klasifikāciju atbilst no A līdz D klasei.

Pirms dezinficēšanas notīriet un nosusiniet virsmas. Apsmidziniet dezinficējamo virsmu no 15–20 cm attāluma. Rūpīgi samitriniet virsmu ar izstrādājumu (Saspiest 40 reizes/m²). Pārliecinieties, ka virsmas ir pilnībā samitrinātas. Ļaujiet iedarboties vismaz 1 minūti.

Kad sasniegts nepieciešamais saskares laiks, ļaujiet virsmai nožūt vai, ja nepieciešams, noslaukiet to ar sterilizētu drānu vai salveti. Tikai nelielu virsmu dezinfekcijai. Ar šo produktu apstrādātās drānas vai salvetes jāiznīcina slēgtā traukā.

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Iespējamās iedarbības tiešā tuvumā jābūt pieejamām acu skalošanas un ķermeņa drošības dušām.

4.1.3. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatīt vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatīt vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatīt vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.2. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 2. 3.2 Cietu neporainu virsmu dezinfekcija tīrās telpās (ieskaitot grīdas); slaucīšana

Produkta veids	PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: baktērijas Attīstības stadija: cita: - Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: raugs Attīstības stadija: cita: -
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās Dezinfekcijas lietošanai farmaceutisko, biofarmaceutisko, medicīnas ierīču un diagnostikas izstrādājumu ražošanas iestāžu tīrajās telpās, lai dezinficētu cietas neporainas virsmas, materiālus un iekārtas, kas netiek izmantoti tiešā saskarē ar pārtiku vai dzīvnieku barību.
Lietošanas metode(-es)	Metode: cita: Sterilas salvetes/drānas samitrināšana pirms virsmas slaucīšanas sīks apraksts: -
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: Maksimālais lietošanas daudzums ir 35 ml/m ² Atšķaidīšana (%): Lietošanai gatavs Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Ja nepieciešams, izstrādājumu var lietot vairākas reizes dienā. Saskares laiks: 1 minūte
Lietotāju kategorija(-as)	rūpniecisks
Iepakojuma izmēri un materiāls	Saspiežama pudele: 473 ml (16 unces) — spiežama pudele iepakota atsevišķā maisā — 12 gab./kastē, sterils. 473 ml (16 unces) — spiežama pudele, iepakota vairumā vienā lielā maisā — 12 gab./kastē, sterils. Vairuma iepakojuma pudeles nav atsevišķi iepakotas. Pudele ir izgatavota no zema blīvuma polietilēna. Tvertne vai pudele: 18,9 litri (5 galonu tvertne) — konteiners dubultā maisā — 1 gab./kastē, sterils. 3,79 litri (1 galona pudele) — katrs konteiners dubultā maisā — 4 gab./kastē, sterils. 3,79 litri (1 galona pudele) — katrs konteiners dubultā maisā — 4 gab./kastē, nesterils.

4.2.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Lietojiet produktu tikai tīrajās telpās, kuru klasifikācija saskaņā ar ISO 14644-1 atbilst no 1. līdz 9. klasei vai saskaņā ar LRP ES klasifikāciju atbilst no A līdz D klasei.

Pirms dezinficēšanas notīriet un nosusiniet virsmas. Ar produktu pilnībā samitriniet sterilu salveti/drānu, pārlicinieties, ka virsmas ir pilnībā samitrinātas. Ļaujiet iedarboties vismaz 1 minūti. Kad sasniegts nepieciešamais saskares laiks, ļaujiet virsmai nožūt vai, ja nepieciešams, noslaukiet to ar sterilizētu drānu vai salveti. Tikai nelielu virsmu dezinfekcijai. Ar šo produktu apstrādātās drānas vai salvetes jāiznīcina slēgtā traukā.

4.2.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Iespējamās iedarbības tiešā tuvumā jābūt pieejamām acu skalošanas un ķermeņa drošības dušām.

4.2.3. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatīt vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.2.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatīt vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.2.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatīt vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.3. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 3. 3.3 Tīrās telpas cimdu dezinficēšana

Produkta veids	PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: baktērijas Attīstības stadija: cita: - Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: raugs Attīstības stadija: cita: -

Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās Dezinfekcijas līdzeklis lietošanai cimdos ietērtām rokām farmaceutisko, biofarmaceutisko, medicīnas ierīču un diagnostikas izstrādājumu ražošanas iestāžu tīrajās telpās.
Lietošanas metode(-es)	Metode: cita: Šķidrumsa pilienu dozēšana uz cimdu virsmas sīks apraksts: -
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 1,5 ml vienam cimdā Atšķaidīšana (%): Lietošanai gatavs Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Ja nepieciešams, izstrādājumu var lietot vairākas reizes dienā. Saskares laiks: 1 minūte
Lietotāju kategorija(-as)	rūpniecisks
Iepakojuma izmēri un materiāls	946 ml (32 unces) pudele — 12 gab./kastē, sterils. 946 ml (32 unces) pudele — 12 gab./kastē, nesterils. Pudele ir izgatavota no zema blīvuma polietilēna.

4.3.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Lietojiet produktu tikai tīrajās telpās, kuru klasifikācija saskaņā ar ISO 14644-1 atbilst no 1. līdz 9. klasei vai saskaņā ar LRP ES klasifikāciju atbilst no A līdz D klasei.

Turiet cimdus uzvilktas rokas zem uzgaļa sensora, lai uztvertu šķidrumu. Rūpīgi berzējiet rokas, lai šķidrums izkliedētos vienmērīgi, un samitriniet tīrās cimdu virsmas ar izstrādājumu. Nenoslaukiet un vismaz 1 minūti atstājiet mitru. Kad sasniegts nepieciešamais saskares laiks, ļaujiet virsmai nožūt vai noslaukiet to ar sterilizētu drānu vai salveti, ja nepieciešams. Ar šo produktu apstrādātās drānas vai salvetes jāiznīcina slēgtā traukā.

Nelietot uz kailām rokām.

4.3.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Iespējamās iedarbības tiešā tuvumā jābūt pieejamām acu skalošanas un ķermeņa drošības dušām.

4.3.3. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatīt vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.3.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatīt vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.3.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatīt vispārīgos lietošanas norādījumus

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 3

5.1. Lietošanas pamācība

Skatiet pielietojumam specifiskas lietošanas instrukcijas.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

Lietojiet apstākļos ar atbilstošu ventilāciju, kur gaisa apmaiņas ātrums stundā ir 8 vai vairāk reizes stundā.

Uzklājiet, turot prom no acīm un sejas

Roku aizsardzība: izmantot pret ķīmiskām vielām izturīgus aizsargcimdus.

Acu aizsardzība: izmantot acu aizsarglīdzekļus.

Nepieļaut nokļūšanu acīs

Neieelpot tvaikus.

Lietojot šo izstrādājumu, neēdiet, nedzeriet un nesmēķējiet.

Pēc izmantošanas rūpīgi nomazgājiet rokas.

5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Simptomi/traumas pēc ieelpošanas: var izraisīt miegainību vai reiboni

Simptomi/traumas pēc saskares ar ādu: atkārtota un/vai ilgstoša saskare ar ādu var izraisīt kairinājumu, sausumu vai plaisāšanu.

Simptomi/traumas pēc saskares ar acīm: izraisa nopietnu acu kairinājumu.

Simptomi/traumas pēc norīšanas: cilvēkiem novērotie simptomi ir slikta dūša un vemšana, ko izraisa lokāls kairinājums un sistēmiska iedarbība, piemēram, reibonis, miegainība, dažreiz bezsamaņa un zems cukura līmenis asinīs (īpaši bērniem). Preparātu veida (salvetes, aerosols un izsmidzināms šķidrums) dēļ sistēmiskā iedarbība tomēr ir maz ticama.

Vispārīgi pirmās palīdzības pasākumi: nekad neievietojiet neko mutē bezsamaņā esošam cilvēkam. Ja jūtaties slikti, meklējiet medicīnisku palīdzību (ja iespējams, parādiet etiķeti).

IEELPOJOT: nogādājiet cietušo svaigā gaisā un turiet miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot. Sazinieties ar TOKSIKOLOĢIJAS CENTRU vai ārstu.

SASKARĒ AR ĀDU: noskalojiet ādu ar ūdeni/ieejiet dušā. Nekavējoties novelciet visu piesārņoto apģērbu. Uzmanīgi nomazgājiet ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Ja attīstās simptomi, meklējiet medicīnisku palīdzību.

IEKĻŪSTOT ACĪS: skalojiet ar ūdeni. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt.

Turpiniet skalot 5 minūtes. Sazinieties ar TOKSIKOLOĢIJAS CENTRU vai ārstu.

NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: izskalojiet muti. Ja persona nav zaudējusi samaņu, iedodiet kaut ko dzeramu.

Ja parādās simptomi: zvaniet 112/neatliekamās medicīniskās palīdzības dienestam. Ja simptomu nav: Sazinieties ar TOKSIKOLOĢIJAS CENTRU vai ārstu.

5.4. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Tukšie konteineri jāizmet kā parastie atkritumi vai, ja iespējams, jāpārstrādā.

Papildu informācija: rīkojieties ar tukšiem konteineriem uzmanīgi, jo pārpalikušie tvaiki ir viegli uzliesmojoši.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt iepakojumu cieši noslēgtu. Glabāt vēsā, labi vēdināmā vietā. Sargāt no atklātas liesmas, karstām virsmām un aizdegšanās avotiem. Uzglabāt temperatūrā, kas zemāka par 40 °C.

Sargāt no sala.

Uzglabāšanas laiks: 3 gadi

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Izstrādājums satur propān-2-olu (CAS Nr.: 67-63-0), kura Eiropas atsaucēs vērtība 129,28 mg/m³ profesionālam lietotājam tika pieņemta un izmantota šī izstrādājuma riska novērtēšanai.

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 3**7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs**

Tirdzniecības nosaukums(-i)	DEC-AHOL ® WFI Formula	Tirdzniecības vieta ES
	DEC-AHOL ® ASEPTI-CLEANSE	Tirdzniecības vieta ES
Licences numurs	EU-0024324-0003 1-3	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	65,4 % (m/m)

Nodaļa 1. META BRK 4 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 4 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Meta SPC 4
----------------	----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-4
--------	-----

1.3. Produkta veids(-i)

Produkta veids(-i)	PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem
--------------------	---

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 4

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 4

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	65,4 - 65,4 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 4

Formulēšanas tips(-i)	AE Aerosola izsmidzinātājs
-----------------------	----------------------------

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 4

Bīstamības apzīmējumi	<p>H222 : Īpaši viegli uzliesmojošs aerosols, H229 : Tvertne zem spiediena: Karstumā var eksplodēt</p> <p>H229: Tvertne zem spiediena: Karstumā var eksplodēt</p> <p>H319: Izraisa nopietnu acu kairinājumu.</p> <p>H336: Var izraisīt miegainību vai reiboņus.</p> <p>EUH066: Atkārtota iedarbība var radīt sausu ādu vai izraisīt tās sprēgāšanu.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.</p> <p>P211: Neizsmidziniet uz atklātas uguns vai citiem aizdegšanās avotiem.</p> <p>P251: Necaurduriet un nededziniet, arī pēc izlietošanas.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P264: Nomazgājiet rokas rūpīgi pēc rīkošanās.</p> <p>P280: Valkājiet aizsargcimdus.</p> <p>P304 + P340: IEELPOJOT: Nogādājiet cietušo svaigā gaisā un nodrošiniet netraucētu elpošanu.</p> <p>P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.</p> <p>P312: Sazinieties ar ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P337+P313: If eye irritation persists: Get medical advice/attention.</p> <p>P403 + P233: Glabājiet labi vēdināmās telpās. Turiet tvertni cieši noslēgtu.</p> <p>P405: Glabājiet slēgtā veidā.</p> <p>P410 + P412: Aizsargājiet no saules gaismas. Nepakļaujiet temperatūrai, kas pārsniedz 50 °C/122 °F.</p> <p>P501: Deponējiet satura saskaņā ar vietējiem/ valsts noteikumiem.</p> <p>P280: Valkājiet acu aizsargus.</p>

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. 4.1 Cietu neporainu virsmu dezinfekcija tīrās telpās; Aerosoli

Produkta veids	PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: baktērijas Attīstības stadija: cita: - Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: raugs Attīstības stadija: cita: -
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās Dezinfekcijas lietošanai farmaceitisko, biofarmaceutisko, medicīnas ierīču un diagnostikas izstrādājumu ražošanas iestāžu tīrajās telpās, lai dezinficētu cietas neporainas virsmas, materiālus un iekārtas, kas netiek izmantoti tiešā saskarē ar pārtiku vai dzīvnieku barību.
Lietošanas metode(-es)	Metode: cita: Aerosols izsmidzināšanai uz virsmām sīks apraksts: -
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: Maksimālais lietošanas daudzums ir 35 ml/m ² Atšķaidīšana (%): Lietošanai gatavs Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Ja nepieciešams, izstrādājumu var lietot vairākas reizes dienā. Uzklājiet izstrādājumu, izsmidzinot no 15–20 cm attāluma uz 20 sekundēm/m ² . Saskares laiks: 1 minūte
Lietotāju kategorija(-as)	rūpniecisks
Iepakojuma izmēri un materiāls	325 ml (11 oz) – Inverta-Spray® miglas aerosols Alumīnija pārklājuma iekšpuse pārklāta ar epoksīda-fenola sveķiem un pielāgots zema blīvuma polietilēna maisa ieliktnis (maiss ar vārstu), saspiesta gaisa propelents.

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Lietojiet produktu tikai tīrajās telpās, kuru klasifikācija saskaņā ar ISO 14644-1 atbilst no 1. līdz 9. klasei vai saskaņā ar LRP ES klasifikāciju atbilst no A līdz D klasei.

Pirms dezinficēšanas notīriet un nosusiniet virsmas. Apsmidziniet dezinficējamo virsmu no 15–20 cm attāluma. Rūpīgi samitriniet virsmu ar izstrādājumu 20 sekundes/m², pārliecinieties, ka virsmas ir pilnībā samitrinātas. Ļaujiet iedarboties vismaz 1 minūti. Kad sasniegts nepieciešamais saskares laiks, ļaujiet virsmai

nožūt vai noslaukiet to ar sterilizētu drānu vai salveti. Ar šo izstrādājumu apstrādātās drānas vai salvetes ir jāizmet noslēdzamā traukā.

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Iespējamās iedarbības tiešā tuvumā jābūt pieejamām acu skalošanas un ķermeņa drošības dušām.

4.1.3. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatīt vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatīt vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatīt vispārīgos lietošanas norādījumus.

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 4

5.1. Lietošanas pamācība

Skatiet pielietojumam specifiskas lietošanas instrukcijas.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

Lietojiet apstākļos ar atbilstošu ventilāciju, kur gaisa apmaiņas ātrums stundā ir 8 vai vairāk reizes stundā.

Uzklājiet, turot prom no acīm un sejas

Roku aizsardzība: izmantot pret ķīmiskām vielām izturīgus aizsargcimdus.

Acu aizsardzība: izmantot acu aizsarglīdzekļus.

Nepieļaut nokļūšanu acīs

Neieelpot tvaikus.

Lietojot šo izstrādājumu, neēdiet, nedzeriet un nesmēķējiet.

Pēc izmantošanas rūpīgi nomazgājiet rokas.

5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Simptomi/traumas pēc ieelpošanas: var izraisīt miegainību vai reiboni

Simptomi/traumas pēc saskares ar ādu: atkārtota un/vai ilgstoša saskare ar ādu var izraisīt kairinājumu, sausumu vai plaisāšanu.

Simptomi/traumas pēc saskares ar acīm: izraisa nopietnu acu kairinājumu.

Simptomi/traumas pēc norīšanas: cilvēkiem novērotie simptomi ir slikta dūša un vemšana, ko izraisa lokāls kairinājums un sistēmiska iedarbība, piemēram, reibonis, miegainība, dažreiz bezsamaņa un zems cukura līmenis asinīs (īpaši bērniem). Preparātu veida (salvetes, aerosols un izsmidzināms šķidrums) dēļ sistēmiskā iedarbība tomēr ir maz ticama.

Vispārīgi pirmās palīdzības pasākumi: nekad neievietojiet neko mutē bezsamaņā esošam cilvēkam. Ja jūtaties slikti, meklējiet medicīnisku palīdzību (ja iespējams, parādiet etiķeti).

IEELPOJOT: nogādājiet cietušo svaigā gaisā un turiet miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot. Sazinieties ar TOKSIKOLOĢIJAS CENTRU vai ārstu.

SASKARĒ AR ĀDU: noskalojiet ādu ar ūdeni/ieejiet dušā. Nekavējoties novelciet visu piesārņoto apģērbu. Uzmanīgi nomazgājiet ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Ja attīstās simptomi, meklējiet medicīnisku palīdzību.

IEKĻŪSTOT ACĪS: skalojiet ar ūdeni. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt.

Turpiniet skalot 5 minūtes. Sazinieties ar TOKSIKOLOĢIJAS CENTRU vai ārstu.

NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: izskalojiet muti. Ja persona nav zaudējusi samaņu, iedodiet kaut ko dzeramu.

Ja parādās simptomi: zvaniet 112/neatliekamās medicīniskās palīdzības dienestam. Ja simptomu nav: Sazinieties ar TOKSIKOLOĢIJAS CENTRU vai ārstu.

5.4. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Tukšie konteineri jāizmet kā parastie atkritumi vai, ja iespējams, jāpārstrādā.

Papildu informācija: rīkojieties ar tukšiem konteineriem uzmanīgi, jo pārpalikušie tvaiki ir viegli uzliesmojoši.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt iepakojumu cieši noslēgtu. Glabāt vēsā, labi vēdināmā vietā. Sargāt no atklātas liesmas, karstām virsmām un aizdegšanās avotiem. Uzglabāt temperatūrā, kas zemāka par 40 °C.

Sargāt no sala.

Uzglabāšanas laiks: 3 gadi

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Izstrādājums satur propān-2-olu (CAS Nr.: 67-63-0), kura Eiropas atsaucēs vērtība 129,28 mg/m³ profesionālam lietotājam tika pieņemta un izmantota šī izstrādājuma riska novērtēšanai.

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 4**7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs**

Tirdzniecības nosaukums(-i)	DEC-AHOL ® AEROSO L WFI Form ula Invertas pray	Tirdzniecības vieta ES
Licences numurs	EU-0024324-0004 1-4	

Vispārpieņemtā s nosaukums	IUPAC nosauku ms	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	65,4 % (m/m)